

# SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

## AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

### 1.1 Produktbeteckning

**Produktbeteckning:** Vanilla Tobacco (Innehåller:Nicotine Benzoate)

**Annan beteckning:** Ingen

### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

**Produktens användningsområden:** For use in electronic cigarette devices

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Företagsnamn:** Dinner Lady Fam Ltd

**Företagets adress:** GM House  
Wilkinson Way  
Blackburn  
BB1 2EH

**Kontakt:** Regulatory Affairs

**E-postadress:** Compliance@VapeDinnerLady.com

**Företagets telefonnummer:** +44 (0)1254 865915

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**Nödtelefonnummer:** CHEMTREC 24-hour: +1-703-741-5500  
Giftinformationscentralen, ring angivet nödtelefonnummer 112.

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

#### **Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008**

**Klass och farokategori:** Akut oral toxicitet, farokategori 3  
Akut dermal toxicitet, farokategori 3  
H301, Giftigt vid förtäring.  
H311, Giftigt vid hudkontakt.

### 2.2 Märkningsuppgifter

#### **Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008**

**Signalord** Fara

**Faroangivelse** H301, Giftigt vid förtäring.  
H311, Giftigt vid hudkontakt.

**Tilläggsinformation:** Ingen

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

**Skyddsangivelse**

P264, Tvätta grundligt efter användning.  
P270, Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.  
P280, Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.  
P301/310, VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.  
P302/352, VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.  
P312, Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.  
P330, Skölj munnen.  
P361, Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder.  
P363, Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.  
P405, Förvaras inlåst.  
P501, Innehållet/behållaren lämnas till: godkänd deponi.

**Faropiktogram**



**2.3 Andra faror**

**2.3 Andra faror** Ingen

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

**3.2 Blandningar**

**Innehåller:**

Namn	CAS	EG	REACH-registreringsnr	%	Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008
Nicotine Benzoate	88660-53-1	828-490-9		2.00%	Acute Tox. 2-Acute Tox. 1-Acute Tox. 2-Aquatic Chronic 2; H300-H310-H330-H411,-
Vanillin	121-33-5	204-465-2		1.02%	Eye Irrit. 2;H319,-
3,4-Hexanedione	4437-51-8	224-651-7		0.12%	Flam. Liq. 3-Acute Tox. 3-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2;H226-H315-H319-H331,-

**Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden för EU:**

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

Namn	CAS	EG	REACH-registreringsnr	%	Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0		50.18%	-;-,-
Vegetable Glycerine	56-81-5	200-289-5		46.68%	-;-,-

Ämnen som är långlivade, bioackumulerbara och toxiska eller mycket långlivade och mycket bioackumulerbara, över 0,1 %:

Ej tillämpligt

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

**Inandning:** Flytta personen från exponeringsplatsen till frisk luft, se till att han eller hon vilar och sök läkarhjälp.

**Kontakt med ögonen:** Spola genast av med vatten i minst 15 minuter. Kontakta läkare om symtomen kvarstår.

**Kontakt med huden:** VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

**Förtäring:** VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Giftigt vid förtäring.

Giftigt vid hudkontakt.

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Inga förväntade, se Avsnitt 4.1 för ytterligare information.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

Lämpliga medel: koldioxid, torr kemikalie, skum.

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand kan följande ämnen frigöras: Kolmonoxid, oidentifierade organiska föreningar.

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Undvik inandning. Undvik kontakt med hud och ögon. Läs om skyddsåtgärder i Avsnitt 7 och 8.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får inte komma i kontakt med diken, yt- och grundvatten eller marken.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Avlägsna antändningskällor. Sörj för god ventilation. Undvik överdriven inandning av ångor. Valla omedelbart in spill med sand eller inert pulver. Bortskaffa i enlighet med lokala föreskrifter

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se även Avsnitt 8 och 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. Förvaras svalt. Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning. Använd explosionssäker elektrisk utrustning, ventilations- och belysningsutrustning. Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor. Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

### 7.3 Specifik slutanvändning

For use in electronic cigarette devices: Använd i enlighet med goda rutiner för tillverkning och arbetshygien.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

Yrkeshygieniska gränsvärden:

Ingrediens	CAS	EG	Beskrivning	Värde
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0	Gräns för långtidsexponering (8 timmar, TWA, tidsviktat genomsnitt) (mg/m <sup>3</sup> )	474
			Gräns för långtidsexponering (8 timmar, TWA, tidsviktat genomsnitt) (ppm)	150
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm <sup>3</sup>	10
Vegetable Glycerine	56-81-5	200-289-5	Gräns för långtidsexponering (8 timmar, TWA, tidsviktat genomsnitt) (mg/m <sup>3</sup> )	10
			Gräns för korttidsexponering (15 minuter) (mg/m <sup>3</sup> )	30

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Ögon-/hudskydd

Använd skyddshandskar/ögonskydd/ansiktsskydd

#### Andningsskydd

Se till att tillräcklig och kontinuerlig ventilation bibehålls för att förhindra överdriven ångbildning och för att garantera att de yrkeshygieniska gränsvärdena inte överskrids. Beroende på användningsmönster och använda mängder kan det vara nödvändigt att genomföra följande ytterligare tekniska skyddsåtgärder: a) Isolera blandningskammare och andra områden där det här materialet används eller hanteras öppet. Se till att det råder undertryck på dessa områden i förhållande till resten av anläggningen. b) Använd personlig skyddsutrustning – ett godkänt, välsittande andningsskydd mot organiska ångor eller andningsmask med partikelfilter. c) Använd punktutsug runt behållare och andra öppna källor till potentiell exponering för att undvika överdriven inandning, även på platser där det här materialet vägs eller mäts på ett öppet sätt. Använd dessutom allmänventilation på arbetsplatsen för att undanröja eller minska möjlig exponering av de anställda. d) Använd slutna system för att överföra och behandla det här materialet.

Se även Avsnitt 2 och 7.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Clear, golden, viscous liquid
Lukt:	Characteristic. Of vanilla and tobacco
Doftgräns:	Ej fastställt
pH-värde:	Ej fastställt
Smältpunkt/frys punkt:	Ej fastställt
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall:	Ej fastställt
Flampunkt:	≥ 93.3 °C
Avdunstningshastighet:	Ej fastställt
Brandfarlighet (fast, gas):	Ej fastställt
Övre/undre brandfarlighet eller explosiva gränser:	Produkten utgör ingen explosionsfara.
Ångtryck:	Ej fastställt
Ångdensitet:	Ej fastställt
Relativ densitet:	1.1210 - 1.1225
Löslighet:	Ej fastställt
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten:	Ej fastställt
Självantändningstemperatur:	Ej fastställt
Sönderdelningstemperatur:	Ej fastställt
Viskositet:	Ej fastställt
Explosiva egenskaper:	Förväntas ej
Oxiderande egenskaper:	Förväntas ej

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

### 9.2 Annan information

Ej tillgängligt

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Utgör ingen betydande reaktivitetsfara, separat eller i kontakt med vatten.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

God stabilitet under normala förvaringsförhållanden.

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Förväntas inte under normala användningsförhållanden.

#### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik extrem värme.

#### 10.5 Oförenliga material

Undvik kontakt med starka syror, alkalier eller oxidationsmedel.

#### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Förväntas ej.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Den här blandningen har inte testats som helhet med avseende på hälsoeffekter. Hälsoeffekterna har beräknats enligt de metoder som beskrivs i Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP).

<b>Akut toxicitet:</b>	Akut oral toxicitet, farokategori 3
	Akut dermal toxicitet, farokategori 3
Akut oral toxicitet	250
Akut dermal toxicitet	250
Akut inhalationstoxicitet	Inte tillgänglig.
<b>Frätande/irriterande på huden:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Allvarlig ögonskada/ögonirritation:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Luftvägs-/hudsensibilisering:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Mutagenitet i könsceller:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Cancerogenitet:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Reproduktionstoxicitet:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Specifik organotxicitet – enstaka exponering:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Specifik organotxicitet – upprepad exponering:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Fara vid aspiration:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

#### Information om farliga ingredienser i blandningen

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

Ingrediens	CAS	EG	LD50/ATE Oralt	LD50/ATE Dermal	LC50/ATE Inandning	LC50 Exponering
Nicotine Benzoate	88660-53-1	828-490-9	5	5	0.05	Dust/mist mg/l

Se Avsnitt 2 och 3 för ytterligare information.

### AVSNITT 12: Ekologisk information

**12.1 Toxicitet** Inte tillgänglig.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Inte tillgänglig.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga** Inte tillgänglig.

**12.4 Rörligheten i jord** Inte tillgänglig.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Ämnet uppfyller inte villkoren för PBT/vPvB i REACH, bilaga XIII.

**12.6 Andra skadliga effekter** Inte tillgänglig.

### AVSNITT 13: Avfallshantering

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Bortskaffa i enlighet med lokala föreskrifter. Undvik utsläpp i dränerings- eller avloppssystem eller i naturen. Tomma behållare ska tas till en godkänd avfallshanteringsstation för återvinning eller bortskaffande

### AVSNITT 14: Transport information

	14.1 UN-nummer	14.2 Officiell transportbenämning	14.3 Faroklass för transport	Underordnad risk:	14.4 Förpackning sgrupp
<b>UN Model Regulations</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine Benzoate, Vanillin)	6.1	-	III
<b>IMDG</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine Benzoate, Vanillin)	6.1	-	III
<b>ADR,RID,ADN</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine Benzoate, Vanillin)	6.1	-	III
<b>ICAO TI</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine Benzoate, Vanillin)	6.1	-	III

**14.5 Miljöfaror** Inte miljöfarligt för transport.

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder** Ingen ytterligare

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**

Ej tillämpligt

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Ingen ytterligare

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning har inte genomförts för den här produkten.

### AVSNITT 16: Annan information

#### Förklaring till omarbetade versioner:

Ej tillämpligt

#### Förklaring till förkortningar:

Förkortning	Förklaring
Acute Tox. 1	Akut dermal toxicitet, farokategori 1
Acute Tox. 2	Akut oral toxicitet, farokategori 2
Acute Tox. 2	Akut inhalationstoxicitet, farokategori 2
Acute Tox. 3	Akut inhalationstoxicitet, farokategori 3
Aquatic Chronic 2	Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 2
Eye Irrit. 2	Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, farokategori 2
Flam. Liq. 3	Brandfarliga vätskor, farokategori 3
H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H300	Dödligt vid förtäring.
H310	Dödligt vid hudkontakt.
H315	Irriterar huden.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H330	Dödligt vid inandning.
H331	Giftigt vid inandning.
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
P210	Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. — Rökning förbjuden.
P233	Behållaren ska vara väl tillsluten.
P240	Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning.
P241	Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings-/utrustning.
P242	Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor.
P243	Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
P260	Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
P261	Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
P262	Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna.
P264	Tvätta grundligt efter användning.
P270	Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.
P271	Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
P273	Undvik utsläpp till miljön.



## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

Vanilla Tobacco, Vätska Innehåller Nikotin Bensoat, 20mg/mL

P280	Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P284	Använd andningsskydd.
P301/310	VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P302/350	VID HUDKONTAKT: Tvätta försiktigt med mycket tvål och vatten.
P303/361/353	VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.
P304/340	VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen.
P305/351/338	VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P310	Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P311	Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P330	Skölj munnen.
P332/313	Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.
P337/313	Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
P361	Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder.
P362	Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen.
P363	Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.
P370/378	Vid brand: Släck branden med: Skum, Torr kemikalie, Koldioxid.
P391	Samla upp spill.
P403/233	Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.
P403/235	Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.
P405	Förvaras inlåst.
P501	Innehållet/behållaren lämnas till: godkänd deponi.
Skin Irrit. 2	Frätande eller irriterande på huden, farokategori 2

Informationen i detta säkerhetsdatablad är så vitt vi vet sanningsenlig och överensstämmande med verkligheten, men alla uppgifter, instruktioner, rekommendationer och/eller förslag ges utan garanti.